



**Universidad Nacional Mayor de San Marcos**

**Universidad del Perú. Decana de América**

**Facultad de Ciencias Físicas**

**Escuela Académico Profesional de Ingeniería Mecánica de  
Fluidos**

**“Diseño hidráulico de la tubería de presión de la  
Central Hidroeléctrica La Koya”**

**MONOGRAFÍA TÉCNICA**

**Para optar el Título Profesional de Ingeniero Mecánico de Fluidos  
Modalidad M3**

**AUTOR**

**Karla CARQUIN CHÁVEZ**

**Lima, Perú**

**2014**

El documento digital no contiene resumen de autor